

KWN-M5/-2,5 90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	końcówka kablowa, 2,5 mm ²
Nr zam.	1495270000
Typ	KWN-M5/-2,5 90
GTIN (EAN)	4050118304954
Ilość	100 Szt.

KWN-M5/-2,5 90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	0,18 g	Masa netto	1,8 g
--------	--------	------------	-------

Dane techniczne

Wykonanie	Seria Euro 90°
-----------	----------------

Łączniki

Długość połączenia (l)	10,2 mm	Długość trzonu (a)	5,5 mm
Otwór	M 5	Przekrój przyłącza przewodu	2,5 mm ²
Szerokość kołnierza (b)	10 mm	izolacja	element niedostępny
Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	5,3 mm	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	2,4 mm
Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	4,4 mm		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN
-----------------	-----------------------

KWN-M5/-2,5 90

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

